

Computación 1

Primaria

Semana del 4 al 8 de mayo del 2020



Para esta práctica necesitarás el programa Word Pad

Copia y Pega el siguiente link en tu navegador

<https://climatekids.nasa.gov/10-things-glaciers/>

Escribe el texto en tu hoja de Word Pad

Aplica tamaño 14 a tu texto

Aplica el tipo de letra Century Gothic

Aplica el color verde a tu título

Escribe tu nombre, Grupo y la escuela (unidad a la que asistes)

Complementa tu texto con una imagen

Sigue los pasos del video.

Envía tu evidencia a tu maestra(o) de computación a la plataforma de algebraix, favor de anexar tu nombre completo, tu grado y grupo y la unidad a la que asistes.

.... **Nota:** si tienes alguna actividad pasada pendiente de entregar, todavía puedes enviarla por algebraix con gusto la recibiremos.

Tu actividad quedaría de la siguiente forma:



Really old snow can form a glacier.

Glaciers are huge, thick masses of ice. They form when lots of snow falls in one location for many years. Over time—decades or centuries—the snow on the bottom gets squished down by the weight of falling new snow. This compressed snow becomes ice, forming a glacier.

Name:

Group:

School:

